



Slang Abratape 06 AS, lichte PU zuig-/blaasslang, stuikbaar; antistatische kwaliteit



Kenmerken

Serie: Abratape

Type: 06 AS

Toepassing

- Antistatische flexibele luchtslang voor ontstoftingssystemen, filtersystemen, olieniveaufzuiging, chemische dampen, dampretourslang bij laadarm, ventilatie etc.
- Zeer flexibele slang/leiding voor gassen, schurend stof, poeder, vezels etc.
- Houtstofafzuiging, houtsnippers, CNC-machines
- Bestand tegen hydrolyse en microben
- Ftalaat vrij

Technische informatie

Temperatuurbereik

- van -40 °C tot +100 °C (afhankelijk van het medium)
- kortstondig tot +125 °C

Constructie

- Op ether gebaseerd polyurethaan met verenstaaldraad stevig ingebed in de muur
- Bestand tegen microben en hydrolyse
- Wanddikte polyurethaan: 0,6 mm [< I.D. 50mm: 0,5 mm en ≥ I.D. 60mm: 0,6 mm]
- Glad binnenoppervlak
- Hoge flexibiliteit

Goedkeuring

- Vlamvertragend volgens UL 94-V2 en DIN 4102-B1
- Permanent antistatische slangwand:
 - volgens ISO 8031 elektrische en oppervlakteweerstand ⁹ Ω
 - volgens TRGS 727⁸ Ω*m
 - volgens ATEX 2014/34/EU
- Volgens de Duitse houthandelsvereniging 'Holz-BG'-standaard, BGI 739-2'
- RoHS 2011/65/EU-richtlijn
- REACH-verordening EC 1907/2006

Inwendige diameter mm	Wanddikte mm	Buitendiameter mm	Maximale werkdruk bar	Vacuümbestendigheid bij 20 °C %	Min. buigradius mm	Rollengte m	Artikel
							13535870
20	0.5	27	1.9	55	20	10	13094634
25	0.5	32	1.7	45	25	10	13535843
30	0.5	37	1.65	45	30	10	13535844
32	0.5	39	1.6	42	32	10	13535845
40	0.5	47	1.4	30	40	10	13535847
45	0.5	52	1.35	29	45	10	13094638
50	0.5	57	1.3	28	50	10	13338933
60	0.6	67	1.1	25	60	10	13535849
65	0.6	72	0.64	16.5	65	10	13535850
70	0.6	77	0.7	17	70	10	13535851
75	0.6	82	0.8	20	75	10	13535852
80	0.6	87	0.8	20	80	10	13535853
100	0.6	107	0.6	15	100	5	13623902
100	0.6	107	0.6	15	100	15	14051370
110	0.6	117	0.5	14	110	10	13535856
120	0.6	127	0.45	14	120	10	13535858
130	0.6	137	0.4	12	125	10	13535860
140	0.6	147	0.3	12	140	10	13535861
150	0.6	158	0.25	10	150	10	13535862
160	0.6	168	0.22	10	160	10	13535863

Disclaimer: Bij de samenstelling van de inhoud van deze informatiedrager is de grootst mogelijke zorgvuldigheid betracht. De mogelijkheid bestaat dat bepaalde informatie na verloop van tijd verandert, niet meer juist of onvolledig is. ERIKS staat niet in voor de actualiteit, juistheid en volledigheid van de geboden informatie, deze is niet bedoeld als advies. ERIKS is in geen geval aansprakelijk voor schade die ontstaat door gebruikmaking van de aangeboden informatie.

Inwendige diameter mm	Wanddikte mm	Buitendiameter mm	Maximale werkdruk bar	Vacuümbestendigheid bij 20 °C %	Min. buigradius mm	Rollengte m	Artikel
180	0.6	188	0.22	10	180	10	13535866
225	0.6	233	0.15	9	225	10	13535868
280	0.6	288	0.14	7.5	280	10	13535871
300	0.6	308	0.12	6	300	10	13535872
350	0.6	358	0.1	4	350	10	13535876
400	0.6	408	0.08	2	400	10	13535877
450	0.6	459	0.04	1	450	10	13535878

Disclaimer: Bij de samenstelling van de inhoud van deze informatiedrager is de grootst mogelijke zorgvuldigheid betracht. De mogelijkheid bestaat dat bepaalde informatie na verloop van tijd verandert, niet meer juist of onvolledig is. ERIKS staat niet in voor de actualiteit, juistheid en volledigheid van de geboden informatie, deze is niet bedoeld als advies. ERIKS is in geen geval aansprakelijk voor schade die ontstaat door gebruikmaking van de aangeboden informatie.